

**PENGARUH MODEL PEMBELAJARAN *CIRCUIT LEARNING*
TERHADAP PENINGKATAN PEMAHAMAN MATEMATIK SISWA
SEKOLAH DASAR**

(DDR dan Studi Eksperimen di kelas III SDN Taman Baru 2 Kecamatan Taktakan
Kota Serang Tahun 2014/2015)

SKRIPSI

Diajukan untuk Memenuhi Sebagian dari Syarat Memperoleh Gelar Sarjana
Pendidikan Guru Sekolah Dasar



Oleh

RIMA DAMAYANTI

1103791

PROGRAM STUDI S1

**PENDIDIKAN GURU SEKOLAH DASAR
UNIVERSITAS PENDIDIKAN INDONESIA
KAMPUS SERANG**

2015

Rima Damayanti, 2016

*PENGARUH MODEL PEMBELAJARAN CIRCUIT LEARNING TERHADAP PENINGKATAN PEMAHAMAN
MATEMATIK SISWA SEKOLAH DASAR*

Universitas Pendidikan Indonesia | repository.upi.edu | perpustakaan.upi.edu

**PENGARUH MODEL PEMBELAJARAN *CIRCUIT LEARNING*
TERHADAP PENINGKATAN PEMAHAMAN MATEMATIK SISWA
SEKOLAH DASAR**

Oleh
Rima Damayanti

Sebuah skripsi yang diajukan untuk memenuhi salah satu syarat memperoleh gelar
Sarjana pada Fakultas Ilmu Pendidikan Prodi S1 PGSD

© Rima Damayanti 2015

Universitas Pendidikan Indonesia

Juni 2015

Hak Cipta dilindungi undang-undang.

Skripsi ini tidak boleh diperbanyak seluruhnya atau sebagian,
dengan dicetak ulang, difoto copy, atau cara lainnya tanpa ijin dari penulis

RIMA DAMAYANTI

**PENGARUH MODEL PEMBELAJARAN *CIRCUIT LEARNING*
TERHADAP PENINGKATAN PEMAHAMAN MATEMATIK
SISWA SEKOLAH DASAR**

(DDR dan Studi Eksperimen di kelas III SDN Taman Baru 2 Kecamatan Taktakan
Kota Serang Tahun 2014/2015)

Disetujui dan disahkan oleh pembimbing:

Pembimbing I



Dra. Hj. Ima Ni'mah'Ch, M.Pd
NIP 195707031980032001

Pembimbing II



Dr. Supriadi, M.Pd
NIP 197907172006041002

Mengetahui

Ketua Program Studi Pendidikan Guru Sekolah Dasar



Drs. Ajo Sutarto, M.Pd
NIP 196201101988031003

PERNYATAAN

Dengan ini saya menyatakan bahwa skripsi yang berjudul “Pengaruh Model Pembelajaran *Circuit Learning* Terhadap Peningkatan Pemahaman Matematik Siswa Sekolah Dasar [DDR dan Eksperimen di Kelas III SDN Taman Baru 2 Kec. Taktakan Kota Serang Tahun Ajaran 2014/2015]” ini beserta seluruh isinya adalah benar-benar karya saya sendiri. Saya tidak melakukan penjiplakan atau pengutipan dengan cara-cara yang tidak sesuai dengan etika ilmu yang berlaku dalam masyarakat keilmuan. Atas pernyataan saya tersebut, saya siap menanggung resiko/sanksi apabila dikemudian hari ditemukan adanya pelanggaran etika keilmuan atau ada klaim dari pihak lain terhadap keaslian karya saya ini.

Serang, Juni 2015



Rima Damayanti
NIM. 1103791